40/654,426

• •	•																Claim					Oate .																			
Olaim (•			Uate								Claim			Date										۳.				•	1				Γ	1	Т		
•	۲	\Box :		<u>'-</u> -	Ţ.		Ė	T	Ŧ	7						ŀ	1		1	1	-	1		1	Ī	ĺ		1	•	=	Original						•		ŀ	1	
	١,		Remondary of the		i .	•	l		ľ		·			-	•	E	Ordina				ļ	1	1	1		i		ı	•	Tage L	ð					╝			١.	1	
	18		킰	$\overline{}$			1		Ί	ı				\Box		Œ	δ	4_	_	┵	- -	- -	╬	╬	-	┪	-	一		-	101								1	1	1
		7	1	~		-	1	1	Ť	7	\neg			_			51		Ļ	- -	- -		-{-	╌	-	\dashv		{		<u> </u>	102								T	1	1.
	K	7	2				1-	1-	1	7	\neg					L	62		_	1	┦╌	+	╁	╁	┪	-	┽				100	٦			П			_	Γ	1	1
	1	╁	3	_			-	╀	†	7	\neg			۱.		L	53	_ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	\perp	1_	_ _	4	+	+	-		 ∤·			_	104	-1		ᅦ	7	٦		 	1	1	t
	-	- -	4		-	<u>·</u>	┢	┢	†	7	\neg			\Box			54		 	╀	+	+	+	╂	ᅪ	+	╣	٦	ø	<u> </u>	105	\neg			\neg	\neg				1	t
•	-	╁	ही	-			1		1	7				┙		_	68	4	1	┵	╁	4:	╀	╁	╅	+	+	\dashv	į		100	\exists	7	٦	7	\neg	\neg		Г	1	T
	┢		6	٦			-	Г	1	1	\Box		\exists	_		L_	56		ļ.,	₽	╀	╁	+	╁	+	+	+	\dashv	٠		107	7	7	7	7	7	\neg			Τ	T
	H		扎	_		_	-	١.	T	7	1		\bot	╛		<u> </u>	57	_	 _	╁-	╀	╁	╀	╁	+	+	+	\dashv			108	寸	7	7	T	T			·	Γ	Γ
	13		訂	7		$\overline{\cdot}$		_	1.	7	T			_	l		68		!	╀	╁	╁	╁	╁	+	+	+	-		\neg	109	丁	1	T	T	\Box	\Box				Γ
	Æ		1	╗	ᅥ			_	Τ.		\Box			الـٰـ	•		69		ļ	↓_	╀	╁	╁	╁	╁	十	- -	1	ı		110	T	T	7	\Box	\Box	\Box				ľ
	尸	1		7	7				Τ	7	Т	m I		╛	- 1		60	L_	ļ	╀╌	╀	╁	╀	╁	╁	╅	+	1	ı		111	7	7	\Box	T	T	\Box				Γ.
•	一、	11		1		\dashv			T	T	J	\prod		_		_	61	_;	<u> </u>	 	╀	╀	╁	╁	+	十	+	1	ł	1	12	7	T	Ţ	J	I	I	\Box			Γ
		ti		Ϡ	寸	7	一		1	1	\mathbf{T}				Į		33	<u> </u>			├	╁	╁	╁╌	+	+	+	1	ı		13	7	7	7	T	T	J	7			
. (-	li	_	+	7	7	-		1	1	T	I		_	ļ		68	Ш	<u> </u>	-	}	+	 -	╁╌	十	+	+-	1	ł		14	7	T	7	T	T	T	\cdot	\Box		_
·	ΙΞ.	17	_	+	-	┪	7		1	1	7	Ī		1	- [64	Ш	<u> </u>	Ŀ	 - -	╀	╂╌	╁╌	╁	╁	十	1	ŀ		15	1	7	7	T	Ţ		T	丁	7	
•		i		ナ	7	7	╗	_		T	T	J].		. [65	Щ	<u>. </u>	ļ	 	1-	┨╌	╁	╁	十	+-	1	t		16	1	T	T	1	T	J	Ţ	丁		_
1	\leq	1	_	H٠	⊹╁	7	7	ヿ		1	T	I	Ŀ		. [88			ļ.,		 -	1-	-	+-	+	1-	٦.	ŀ		17	1	1	J	J	Τ	I	Ī	J	丁	-
	=	17		†	十	7	-1		-	T	7	I	Ŀ	١.,			57	_	_	-		╀	-	╁╴	╁╴	╁	1-	1	t		16	7	T	T	T	Ι	Ι	\mathcal{I}	1	J	-
:		18		1	十	7	7			1	T	\mathbf{I}	Ŀ	1	L	_	68			\vdash		 −	-	┢	╁	+-	1-	1	1	市	19	7	Ŧ	Т	Τ	\mathbf{I}	\mathbf{I}	\mathbf{I}	m I	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	
	7	18		扌	十	7	7		_	1	T			1	L	_	59	_	1	-	-	-	┝	┢	╁╴	1-	十	1	T.	_	20	1	7	T	T	Т	Т.	Т.	П	Т	
. 1		20	-	†	7	7	7	┑	_	Ī	1	7] .	L	_	0	╧┩	_		_		-		╀╌	1-	╂╌	1	H		21	7	7-	1	1	7	7	T	I	\Box	
ŀ	-	21	-	╂╌	┪	+	+	7	_	-	1	1	1]	L		1	-4	4		-			-	1-	╂╌	1-	1	ŀ	, ki		7	1	T	\mathbf{I}	\mathbf{I}	1	\mathbf{I}	1	floor	$\overline{}$
-:}	-			t	┪	十	7	7		Γ	L	\mathbf{I}	1_]	Ŀ		2	4		\exists	÷		-	┝	1-	١.	1-	1	F	- 10		T	1.	\mathbb{I}_{-}	${f I}$	\mathbf{L}	1	1	1	1	
ŀ		ងនេ	L	₹	+	+	:1	7	$\overline{}$	ľ	Ī_	1	\mathbf{L}	1	Ŀ		79		-1	-1		-	\vdash	-	-	-	┝	1	r	13		1	\mathbb{L}	Ţ	<u>] :</u>	\mathbf{L}	L	1_	1.	1	_
Ł	7	24		ľ	7	†	7				\mathbf{L}	L	1_	1	-	_	4		ᅴ	┥	-		,	-		1	1	1	Г	12	5	Ľ	i.		Ŀ	Ŀ	┸	1	ᆜ_	_ _	4
¥		25	_	T	- -	1	7	1			\mathbf{I}_{-}	L	上	1	-	- ;	5	-	-1	┨	-	\vdash	_	-	r	1		1		12		L	L	L	1.	1_	1	╁-	1	4-	4
ı		26	-	T	1.	7	T	\Box			<u> </u>	1	1_	1	ŀ		위	+	-	-{	7	H	ᅥ		Γ	1	·	·	·Ľ	12		Ŀ	1_	1=	1_	↓_	╀_	4-	┰	4-	4
1	丁	27			\mathbb{I}_{-}	${\mathbb T}$]_			_	1_	1	 -	1	┢	+;		+	1	-1	┪		\neg						L	12		1_	 	╀	╀╌	╂_	╀	╀	╁	╁	\dashv
Ţ	_	28	V]_	1	<u></u>	1	_	٠.	1	╀]_	┨ .	-	 		十	1	7	7								L	12		<u> </u>	<u> </u>	1_	╄	╀	╁	+-		+	4
Æ	_	28	7	L		1.	1	┵	_		↓_	1	╀	ł	\vdash		 	+	十	7								ŀ	1_	13	_	╀	<u> -</u>	┢	╀	╀─	╁╌	┼╌	╁	+-	1
E	_	8			1_	1	4	4	4		 _	1	├-	1	H	1		+	7	7		\neg	\subseteq					l	-	113		ļ-	1	-	╂─	 —	╂╌	╂╌	╁╴	+	1
_		3 1		L	1_	4-	4-	4	4	_	! —	╀	╂-	İ	-	16	2	+	7	寸	7	\Box							_	(3		╀	ļ	-	╁	╁─	╁╌	╁╌	+	十	1
L		88		L	1_	4-	4-	4	_		 	ŀ	┢	ľ	\vdash	8	<u>-</u>	7	7	7	٦								-	18		├-	├	├	╀	 -	 	十	十	1	1
L		83		L	4_	1	4	4	4		_	╀╌	 		-	Tě	4	+	寸	7	7	\Box							╌	13	<u> </u>				╀	╂─	늰	十	†	†	1
_		34	_	L	4:	J-	4-	4	-4		<u> -</u>	╀╌	 -	١.	\vdash	10	<u> </u>	1	7	. T	I	\Box					_		<u> </u>	18		 	-	-	╂─	├	╀╌	†-	1	1	1
J.	_	15		٠	4-	 -	4-	- -	4	_	-	├	1		1	18		7	7	T	$\overline{\cdot}$			_			\dashv		1	_		}	┢	}- -	-	┢	 	1-	†	1	1
L		36		_	4_	-	4-	4-	4			 		١.	十	- 0	_	7.	7	7				╧					<u> </u>	13		 		┢	 -	-	┢	†	†	+	1
-		97	_		4÷	∤-	4-	+	4	_	 	╀	-		1	B		7	7	T	\mathbf{I}		إ	\Box		_	_	•	1-	18		-	-	┝	-	-	┢	╁	1	1	1
٠ ـ		30	_		1_	 -	4-	4-	4		-	-	-	,,,	_	0		7	7	7	\Box	\Box			_	_	_			(8)	_	- ا	-	┝		٠-	 	1-	1	†	1
` _		39		_	-	1-	4 ÷	4-	4	_	<i>!:</i> -	7			1	9		7	1	T							_	•	L	14	_	_	\vdash	_	H			╂╌	十	†	1
·L		10	_	*	 _	1_	Ŀ	4-	4	_	<u> </u>	Ľ			-	10	_	1	1	7	7	7	7				」	• .	L	114		<u> </u>	Ш	_		_	├	╂╼┑	╂╌	╁╌	1
L		(1)	ان	·	_	Ŀ	Ŀ	1	_	_	<u> </u>	L	Ы		-	01	_	+-	+	十	1	7	7	7	7	\exists			L	14		نــا		L	-	Н	├-	┢╌	╁╌	十	1.
	K	2	\exists				1_	J.	_		_	Ŀ			-			╂╌	+	+	7	7	7	7	٦					14	_		_	_		<u>ا</u> نا	 - -	┦┷	╂╌	╁╴	1
\mathbb{L}	\mathbb{R}^{4}	18	_]	-	Ľ	Ŀ	Ĺ	L	⅃.		Ш	_	4			B	4-	†-	+	ナ	ナ	ヿ	7	7	ᆌ	7	门			14	_	Ŀ		Ц	Щ	<u> </u>	<u> </u> -	 	十	+-	1
	14	H	\cdot	$\overline{\cdot}$			Ŀ					بــا	니		Ŀ	8		╁	+	十	十	1	7	7	7	7	7		Г	148				نــا	\sqcup	انا	<u> </u>	-	十	╁╌	1
	74	5	7			1		Ŀ	\mathbf{J}			L	Ш		}_	81		+	+	+	十	+	寸	7	7	7	寸	•		146			\cdot		Ш	\sqcup		-	1	+-	1
		6					Γ	Ŀ	I	\Box		ين	Ш	٠.	Ŀ	96	1-	+	+	+	十	+	+	7	7	7	ヿ		Γ	147					┙	اـــ	أحبدا	اسنا	<u> -</u>	+-	1
	.14		7			-	Γ	1.	T			لَــا		•	_	97		4-	+-	╁	+	+	+	+	+	7	7	•	Γ	1.46						_	ان. ــ	 	ــــا	十	1
			7	-		-	1.	Ť	T	_]	J				 _	98	_	ļ.,	╀	+	+	+	+	\dashv	+	十	7			148	_		\exists		\bot	_	-		 	+	ŀ
	4	6	7	_		Ť	1	1	T]				<u> </u>	98		+	╁	+	4	+	+	+	十	7	寸.	ĺ		150			\Box			لـ		لـــا	ما	L	1
1	60		+	\neg	М		†	┢	†	7	\Box				L	io	Ļ.	بــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		<u>.</u>	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ				٠,													
<u> </u>		-		_	—			4-		_		· .					•	•		•						-															

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here